



	PAM	N	M	P	Q	5	7,5	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80	100	
						D													
MU 40	63 B5	95	115	140	65														
	63 B14	60	75	90	65		11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
	71 B5	110	130	160	66														
	71 B14	70	85	105	66	14	14	14	14	14	14	14	14						
MU 50	63 B5	95	115	140	82								11	11	11	11	11	11	11
	--	--	--	--	--														
	71 B5	110	130	160	77	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
	80 B5	130	165	200	77	19	19	19	19	19	19	19							
MU 63	80 B14	80	100	120	76	19	19	19	19	19	19								
	71 B5	110	130	160	89									14	14	14	14	14	14
	71 B14	70	85	105	91														
	80 B5	130	165	200	89														
	80 B14	80	100	120	91		19	19	19	19	19	19	19	19	19				
MU 75	90 B5	130	165	200	89	24	24	24	24	24	24	24							
	90 B14	95	115	140	90														
	71 B5	110	130	160	103										19	19	19	19	19
	--	--	--	--	--														
	80 B5	130	165	200	103										19	19	19	19	19
	80 B14	80	100	120	103														
	90 B5	130	165	200	103		24	24	24	24	24	24	24	24					
	100 B5	180	215	250	106				28	28									
	100 B14	110	130	160	109														
MU 90	112 B5	180	215	250	106		28	28											
	112 B14	110	130	160	109														
	80 B5	130	165	200	120												19	19	19
	80 B14	80	100	120	120														
	90 B5	130	165	200	120		24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
	90 B14	95	115	140	120														
	100 B5	180	215	250	123				28	28	28	28							
	100 B14	110	130	160	126														
MU 110	112 B5	180	215	250	123		28	28	28	28	28	28							
	112 B14	110	130	160	126														
	90 B5	130	165	200	147										24	24	24	24	24
	90 B14	95	115	140	146														
	100 B5	180	215	250	148		28	28	28	28	28	28	28	28	28	28			
	100 B14	110	130	160	150														
	112 B5	180	215	250	148		28	28	28	28	28	28	28	28					
132 B5	230	300	300	148		38	38	38	38	38	38								
132 B14	130	165	200	150															

U - MU